

# vraison

empowered by maxell

---

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Ver.1.0

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ for PC

HP-U24.OH

HP-U24.CN



V03M0610KL1









目 次	2
目 次	5
目 次	6
目 次	6
目 次	6
目 次	7
目 次	9
目 次	10
目 次	10
目 次	18
目 次	20
目 次	20
目 次	20
目 次	22
目 次	27
目 次	29
目 次	32
目 次	34







## ■ 基本仕様

OS 対応状況

対応 OS

WindowsXP SP2 対応 OS IBM PC/AT 対応

\*対応 OS WindowsXP SP1 対応 OS

\*OS

Pentium IV 1.6GHz Pentium IV 2.4GHz

256MB 512MB

USB Rev.1.1 USB

Intel USB Rev.2.0

CD-ROM

\*CD-ROM

\*DVD DVD

250MB

\*対応 OS

[ ]→[ ]→[ ]

\*対応 OS

## ■ 対応 OS

対応 OS

● 対応 OS

● USB 対応 OS

## ■ 対応 OS

● 対応 OS

● PC 対応 OS

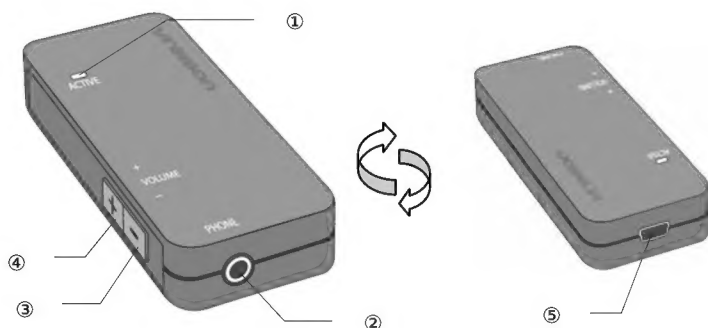
● PC USB 対応 OS

● 対応 OS

● 対応 OS

● 対応 OS

● 対応 OS



# ①ACTIVE LED

USB □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

# ②□ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

# ③□ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

# ④□ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

# ⑤USB □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ USB □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

# ■□□□□□□□

□□□□□□□□□□ for PC □□□□□□□□□□□□□□□□  
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□  
 □□□□

- □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□  
 □□□□□□

□□ CD-ROM □ □□□□□□□□□□	□□□□□□□□□□□□ for PC □□□□□□□□	□□□□ □ □□□	□□
---------------------------	---------------------------------	---------------	----

□□□□□□□□□□□□□□□□□□

## Vraison BR Driver □□□□□□

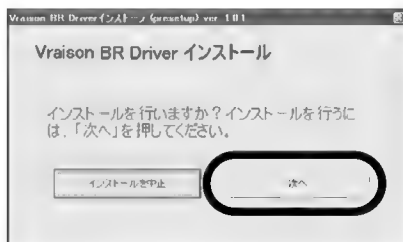
□□□□ Vraison BR Driver □□□□□□□□□□□□□□□□□□  
 □□□□□□□□□□□□ 24 □□□□□□□□□□□□□□□□□□  
 24 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ ①□□□□□□□□  
 □□□□□□□ 24 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□ ①□□□□□□□□□□□□□□□□□□



Windowsのインストールが完了したら、  
CD-ROMからインストールします。

インストールが完了したら、  
再起動してください。

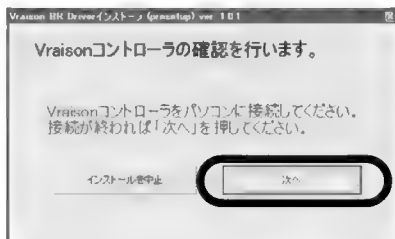


※インストールが完了したら、  
Vraison BR Driverのインストールが完了したら、  
再起動してください。

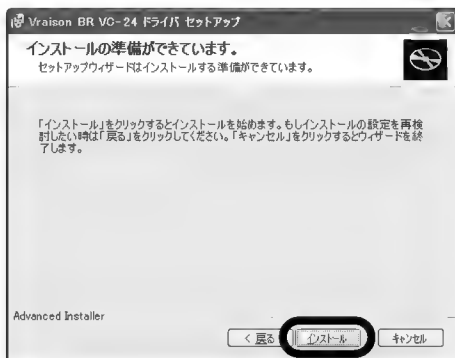


VraisonBR\_Driver (D:)

V raison













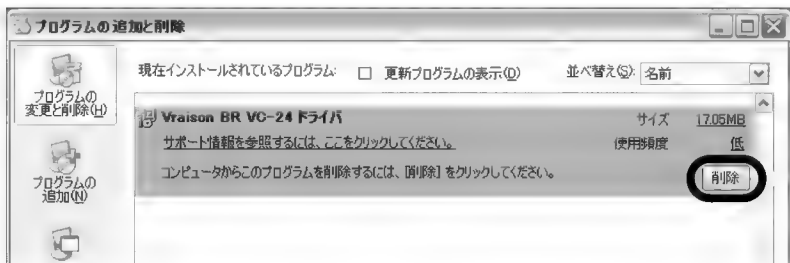








00000000000000000000000000000000 [Vraison BR VC-24  
0000]00000000000000000000

[illegible]

CC BY-SA



## ■ Bit-Revolution

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[[ ]]]

\* □



11111

## Bit-Revolution

--	--	--	--	--	--	--

16kHz

□□□□□□□□□□□□□□□□ 16kHz □□□□□□□□□□□□□□□□ 16kHz □□□□

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

※□□□□□□□□ 20kHz □□□□□□□□□□□□□□□□

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

CC BY-NC-SA

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □







[illegible]

16

\_\_\_\_\_

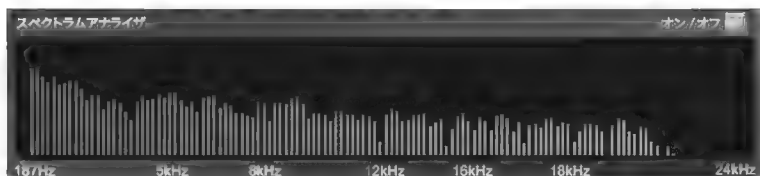
[illegible]

55555

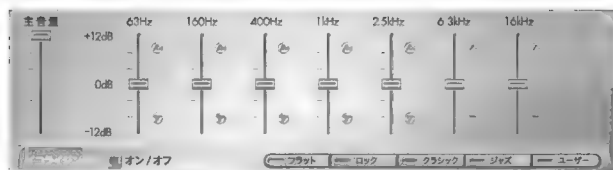
CC BY-NC-SA

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

\*□□□□□□□□□□□□□□□□



( )



11111

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

11111

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

11111111

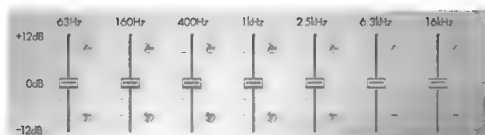
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

11111

1111111111111111

--	--	--	--	--	--

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



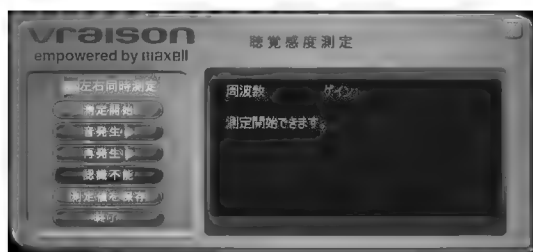
□□□□□□

□□ [□□□□]→[□□□□□□□□□□]→[Vraison BR VC-24]→[□□□□□□]  
□□□□□□□□□□



※□□□□□□ P25□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□







00000000	00000000 00000000 000 Bit-Revolution 000000 00000000 00000000	00000000000000000000 0000	
00000000 00000000	USB 000000 00000000 00000000 000	USB0000000000000000 0000000000000000	P12
	Vraison 0000 00000000 00000000 00000000 000000	Vraison 00000000000000 0000000000000000 0000000000	P12
	00000000 00000000 000000	000000000000000000 000	
	Vraison 0000 00000000 00000000 000000	000000000000000000 000000000000 Vraison Controller VC-2400000000 000	P18
00000000 000	00000000 00000000 00000000	000000000000 Bit-Revol ution00000000000000 0000000000000000 00000000	P23
24kHz 00000 00000000 0000	00000000 00000000 00000000 00000000 00 24kHz 000 00000000 00000	000000000000000000 0000000000000000	
		000000000000 Bit-Rev olution000000000000 0000000000000000 0000000000000000 0000000000000000 0000000000	P23

<p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □</p>	<p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ Bit-Revolution □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p>	P23
<p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □</p>	<p>□ □ □ PC □ USB</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □</p>	<p>USB □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	
<p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □</p>	<p>Vraison BR Driver □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p>Vraison BR Driver □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ Vraison BR Driver □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □</p>	P18 P22
<p>Bit-Revolution □</p> <p>□ □ / □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □</p>			
<p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p>			
<p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □</p>			
<p>LED □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □</p>	<p>USB □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □</p>	<p>USB □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □</p>	P12





# □□□□□□□□ VH-OH24

□□□□□□□	105dB/mW
□□□□	1000mW
□□□□	100mW
□□□□□□□	35Ω
□□□□□□	Φ30mm
□ □	□ 111g
□□□□□	1.0m

# □□□□□□□□ VH-CN24

□□□□□□□	100dB/mW
□□□□	20mW
□□□□	6mW
□□□□□□□	32Ω
□□□□□□	Φ9mm
□ □	□ 9g□□□□□□□□□□□□
□□□□□	1.2m

